

## • NTools RS 15025 / RS15050 / RS 15080 Szlifierki pneumatyczne

Przeznaczone są do pracy ciągłej przede wszystkim w przemyśle oraz w warsztatach blacharsko-lakierniczych i rzemiośle. Łączą w sobie dużą moc, wysoką wydajność ścierania z niewielką wagą. Szlifierki są w stanie zadowolić najbardziej wymagającego odbiorcę. Posiada regulację obrotów w zakresie 0-12000 RPM.

### DUŻY KOMFORT PRACY

NTools RS 150 to nowoczesna i sprawdzona konstrukcja. Ergonomiczny gumowany uchwyt zapewnia doskonałą przyczepność i pewny chwyt dla operatora oraz komfort nawet podczas długotrwałej pracy. Dużym atutem tej maszyny jest idealne wyważenie maszyny, dzięki czemu tarcza robocza i materiał ścierny działają bardzo efektywnie.

### TRZY WIELKOŚCI PRZECIWWAGI

APP Nr 135025

#### RS 15025

2,5 mm skok idealnie nadaje się do prac wykończeniowych. Mały skok w połączeniu z wysokimi obrotami daje najlepsze jakościowo szlifowanie wykończeniowe powierzchni. Proponowane gradacje papierów ściernych od P320 do P3000.

APP Nr 135050

#### RS 15050

5,0 mm skok jest idealny do szlifu drobnego, tak aby przygotować podłoże pod prace lakiernicze. Proponowane gradacje od P180 do P400.

APP Nr 135080

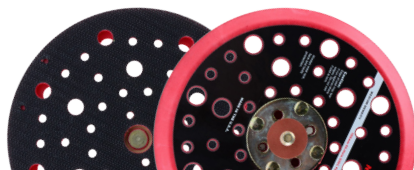
#### RS 15080

8,0 mm skok pozwala na znaczne skrócenie czasu pracy. Agresywny ruch tarczy idealnie nadaje się do szlifu zgrubnego i szybkiego usuwania materiału. Proponowane gradacje od P60 do P180.

### TARCZE ROBOCZE

Tarcze robocze NTools DP15015HM i DP15015HS – mocowanie 5/16", Multihole (6, 9, 15), średnica 150 mm, rzeź J-Hook – wykonane z twardego, bardzo wytrzymałego mechanicznie laminatu szklano-epoksydowego i odpornej na odkształcenia masy poliuretanowej. Zaawansowana konstrukcja tarczy współpracuje ze wszystkimi dostępnymi na rynku markami papierów ściernych, a wielootworowa budowa zapewnia bardzo dobre odsysanie pyłu.

[ APP nr 150550, 150555 ]



### W skład opakowania wchodzi:

1. Szlifierka NTools RS 15025 lub RS 15050
2. Tarcza robocza NTools DP 15050HM
3. Złączka powietrza APP ZL 2 (wtyk Ø 8mm z gwintem zewnętrznym 1/4")
4. Olej do urządzeń pneumatycznych NTools PNT 30
5. Klucz do mocowania tarczy roboczej
6. Instrukcja obsługi z kartą gwarancyjną (również w języku polskim)



APP nr	Nazwa produktu	Tarcza	Skok	Regulacja obrotów	Mocowanie tarczy	op.	
135025	NTools RS 15025	Szlifierka pneumatyczna	twarda	2,5	0- 12000 RPM	zakuty gwint 5/16"	1 szt.
135050	NTools RS 15050	Szlifierka pneumatyczna	twarda	5,0	0- 12000 RPM	zakuty gwint 5/16"	1 szt.
135080	NTools RS 15080	Szlifierka pneumatyczna	twarda	8,0	0- 12000 RPM	zakuty gwint 5/16"	1 szt.



**NTools**

PL

- Porównanie szlifierek **NTools RS 15025 / RS 15050 / RS 15080** z innymi szlifierkami pneumatycznymi **NTools AS 15025 / AS 15050** oraz **Rupes SKORPIO III RH 353 / RH 356 / RH 359**



MODEL	NTools AS 15025 AS 15025S	NTools AS 15050 AS15050S	NTools RS 15025	NTools RS 15050	NTools RS 15080	Rupes SKORPIO III RH 353	Rupes SKORPIO III RH 356	Rupes SKORPIO III RH 359
Średnie zużycie powietrza	340 l/min	340 l/min	330 l/min	330 l/min	330 l/min	340 l/min	340 l/min	340 l/min
Ciśnienie robocze	6,2 bar	6,2 bar	6,2 bar	6,2 bar	6,2 bar	6,0 bar	6,0 bar	6,0 bar
Prędkość obrotowa	0-12000 RPM	0-12000 RPM	0-12000 RPM	0-12000 RPM	0-12000 RPM	0-11000 RPM	0-11000 RPM	0-11000 RPM
Regulacja obrotów	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Skok	2.5 mm	5.0 mm	2.5 mm	5.0 mm	8.0 mm	3,0 mm	6,0 mm	9,0 mm
Przyłącze powietrza	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Możliwość podłączenia odsysu	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Średnica węża odsysającego	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm	29 mm	29 mm	29 mm
Tarcza robocza	150 mm rzep	150 mm rzep	150 mm rzep	150 mm rzep	150 mm rzep	150 mm rzep	150 mm rzep	150 mm rzep
Ilość otworów tarczy roboczej	14+1	14+1	50 (Multihole)	50 (Multihole)	50 (Multihole)	42+1 (Multihole)	42+1 (Multihole)	42+1 (Multihole)
Mocowanie tarczy	5/16"	5/16"	5/16"	5/16"	5/16"	M8-F	M8-F	M8-F
Waga	0,87 kg	0,88 kg	0,83 kg	0,85 kg	0,88 kg	0,80 kg	0,80 kg	0,80 kg
Głośność	88 dbA	88 dbA	77 dbA	77 dbA	77 dbA	78 dbA	78 dbA	78 dbA